

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

от «15» октября 2018 г.

ФБУ «Администрация Байкало-Ангарского бассейна»

## Сведения о состоянии уровней воды на 8 часов местного времени.

Наименование водоема	Пункты наблюдения, (водпосты)	Дата	Проектный уровень (см)	Фактический уровень	Прибыло (+), убыло (-) за сутки, см.	Уровень воды относительно проектного (срезка), см.	Гарантированные (проектные) глубины по основным ходам, см.
Озеро Байкал	Порт Байкал	15.10	456,14 м ТО	456,95	-2	+81	500
Иркутское водохранилище	Исток р.Ангары	15.10	455,50 м БС	456,44	-1	+94	200
Река Ангара	Иркутск	15.10	424,27 м БС	423,83	0	-44	240
	Усолье-Сибирское	15.10	399,50 м БС	399,50	-1	0	240
Братское водохранилище	Падун, верхний бьеф	15.10	395,50 м БС	396,28	-2	+78	250
Усть-Илимское водохранилище	Падун, нижний бьеф	15.10	295,75 м БС	297,44	+15	+69	200
	Усть-Илимск, верхний бьеф	15.10	295,50 м БС	295,64	0	+9	250
Река Селенга	Новоселенгинск	15.10	533,32 м БС	534,84	-3	+152	110
	Улан-Удэ	15.10	495,36 м БС	496,49	-4	+113	110
	Баргузин	15.10	467,41 м БС	468,13	0	+72	280

### 1. Габариты пути на 8 часов местного времени.

#### Река Ангара.

плес	Наименование перекатов	Глубина см	Ширина м	плес	Наименование перекатов	Глубина см	Ширина м	
И Р К У Т С К * 1 3 5 к м	Мокрый	195	50	И Р К У Т С К * 1 3 5	Тельменский	195	50	
	Бакланий	205	50		Прямая пр-ка	240	50	
	Жилкинский	195	50		Усольский.	210	50	
	Архиерейский	195	50		Зайцевский	240	50	
	Таловый	195	50		Голубичный	240	50	
	Боковский	195	50		Нечаиха.	240	50	
	Воронуха	195	50		Бадайский.	240	50	
	Зуевский	195	50		Шумилиха.	240	50	
	Яковлевская	195	50		Нарым.	240	50	
	Суховская	195	50					
	Грязнуха	195	50					
	Баянчики	195	50					
	Стереховский	195	50		Мин. Габ. плеса	195		
	Никольский	195	50					
	Китойский	195	50		Вто рые хода	Голуторовская		
	Муровой	195	50			Кривая Усоль-я	220	50
Братская коса	195	50	Кузьмих. пр-ка					
Кресты	195	50	Олонская пр-ка					
	Ружниковский	195	50		Пр. Сибиряков.	195	50	

### Иркутское водохранилище

Плес	Наименование перекаатов	Глубина см	Ширина м
0-2 км. Иркутского водохранилища	Исток	290	30
0-2 км. Иркутского водохранилища (правый ход)	Исток	260	30

### К сведению судоводителей.

Сроки действия средств навигационного оборудования  
в навигацию 2018 года по  
ФБУ «Администрация Байкало-Ангарского бассейна»

Наименование водного пути	Дата открытия	Дата закрытия	Продолжительность, дней
Озеро Байкал	01 июня	10 ноября	163
Перекаат Исток (Иркутское водохранилище)	15 мая	10 ноября	180
Иркутское водохранилище	15 мая	20 октября	159
Река Селенга	10 мая	10 октября	154
Река Ангара (Иркутская ГЭС-108 км)	10 мая	01 ноября	176
Река Баргузин (0-3 км)	01 июня	01 октября	122
Река Ангара (108-135 км)	25 мая	28 октября	157
Братское водохранилище: Ангарская трасса	25 мая	28 октября	157
Братское водохранилище: Окская трасса	01 июня	25 октября	147
Братское водохранилище: Ийская трасса	01 июня	25 октября	147
Усть-Илимское водохранилище: Ангарская трасса	10 июня	20 октября	133
Усть-Илимское водохранилище: Илимская трасса	10 июня	20 октября	133

Зам. начальника СП

Н.И.Хренников